

Produktdetails

# PIRH2432

## PIRH2432 Zubehör für Steuerungsbau IS2



### Allgemeine Informationen

Global Commercial Alias	PIRH2432
Typ	PIRH2432
Bestellnummer	1STQ002030B0000
EAN	8015646817662
Beschreibung	PIRH2432 Zubehör für Steuerungsbau IS2
Langbeschreibung	<p>Vielseitiges Zubehör für Gehäuse aus Metall und Edelstahl im Sortiment enthalten. Spannungsprüfvorrichtungen, Modulplatten, LEDs zur Schrankbeleuchtung, Dokumentenhalterungen, Schließsysteme sowie ein umfangreiches Sortiment für das Temperaturmanagement, wie Heizungen, Lüfter, Klimaanlage und Temperaturregler  [Lokale Bestellnummer: PIRH2432]</p>

### Technische Daten

Software-Kategorie	A
Unterfunktion 3	Lock Adapter
Geeignet für	Modular boards - System pro E Power
Geeignet für Produktklasse	Steuerungs- und Automatisierungstafel (System pro E control)
Produkttyp	5P5P85P8590
Werkstoff	Metall
Anmerkungen	ETIM

---

**Umwelt**


---

RoHS Status	nicht erforderlich
RoHS Information	1STE000077
REACH Erklärung	1STE000078
Umweltinformationen	1STC803009D0103 1STC804013D0209 9AKK108467A6707

---



---

**Abmessungen**


---

Breite des Produkts	120 mm
Höhe des Produkts	10 mm
Tiefe des Produkts	100 mm
Nettogewicht	0.2 kg

---



---

**Bestelldaten**


---

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.3 kg

---



---

**Zertifikate und Deklarationen**


---

Konformitätserklärung - CE	1STC860113
-------------------------------	------------

---



---

**Installation / Montage**


---

Betriebs- und Montageanleitung	1STM604121R0008
-----------------------------------	-----------------

---



---

**Hauptdokumente**


---

Datenblatt, technische Information	2CDC804002C0101 1STC804013D0209
---------------------------------------	------------------------------------

---



---

**Klassifizierungen**


---

ETIM 8	EC002626 - Komponente für Tür (Schaltschrank)
ETIM 9	EC002626 - Komponente für Tür (Schaltschrank)
WEEE Kategorie	4. Geräte, bei denen mindestens eine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Großgeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	83013000
eClass	V11.1 : 27182816

---

